

For at lempe overgangen til bygningstaxameter er der indført en 9-årig overgangsordning med en lineær aftrapning af differencen mellem de hidtidige øremærkede bevillinger til bygningsformål og den nye bygningstaxameterbevilling.

De ikke-aktivitetsbestemte bygningstaxametertilskud til de videregående uddannelser m.v. fordeler sig herefter sig således:

2001-prisniveau Ikke-aktivitetsbestemte bygningstaxametertilskud	Beløb i mio. kr.			
	2001	2002	2003	2004
<i>Videregående uddannelser</i>				
<i>Tilskud i alt</i> .....	14,6	14,3	13,7	13,2
Grundværdikompensation .....	10,7	10,7	10,7	10,7
Overgangsordning .....	3,9	3,6	3,0	2,5

*Budgetspecifikation:*

Mill. kr.	1999	2000	F	2002	2003	2004
Nettoudgiftsbevilling .....	207,4	225,3	233,8	240,5	225,0	224,0
Udgift .....	207,4	225,3	233,8	240,5	225,0	224,0
<b>10. Kapitaludgifter</b>						
Nettoudgift .....	91,6	107,6	117,5	124,5	110,1	110,2
<b>Udgift .....</b>	<b>91,6</b>	<b>107,6</b>	<b>117,5</b>	<b>124,5</b>	<b>110,1</b>	<b>110,2</b>
54. Tilskud til anden virksomhed ..	14,4	38,0	50,0	57,0	42,6	42,7
71. Interne statslige overførselsudgifter .....	77,2	69,6	67,5	67,5	67,5	67,5
<b>15. Grundbevilling til videregående uddannelsesinstitutioner</b>						
Nettoudgift .....	30,8	30,8	28,6	28,6	28,6	28,6
<b>Udgift .....</b>	<b>30,8</b>	<b>30,8</b>	<b>28,6</b>	<b>28,6</b>	<b>28,6</b>	<b>28,6</b>
71. Interne statslige overførselsudgifter .....	30,8	30,8	28,6	28,6	28,6	28,6
<b>16. Grundtilskud til selvejende institutioner m.v.</b>						
Nettoudgift .....	71,6	72,9	73,1	73,1	72,6	72,0
<b>Udgift .....</b>	<b>71,6</b>	<b>72,9</b>	<b>73,1</b>	<b>73,1</b>	<b>72,6</b>	<b>72,0</b>
54. Tilskud til anden virksomhed ..	71,6	72,9	73,1	73,1	72,6	72,0
<b>25. Ikke-aktivitetsbestemt bygningstaxametertilskud</b>						
Nettoudgift .....	13,5	14,0	14,6	14,3	13,7	13,2
<b>Udgift .....</b>	<b>13,5</b>	<b>14,0</b>	<b>14,6</b>	<b>14,3</b>	<b>13,7</b>	<b>13,2</b>
54. Tilskud til anden virksomhed ..	13,5	14,0	14,6	14,3	13,7	13,2

*Videreførselsoversigt:*

Mill.kr.	Beholdning primo 2000
Øvrige beholdninger .....	42,3
I alt .....	42,3